

Conselleria d'Economia Sostenible, Sectors Productius, Comerç i Treball

Informació pública les sol·licituds d'autorització d'implantació en sòl no urbanitzable, autorització administrativa prèvia, autorització administrativa de construcció, ocupació de vies pecuàries i la declaració d'utilitat pública, en concret, corresponents a una central fotovoltaica denominada a situar al terme municipal de Crevillent. Expedient ATALFE/2020/31. [2021/11113]

Als efectes previstos en:

– el Decret llei 14/2020, de 7 d'agost, del Consell, de mesures per a accelerar la implantació d'instal·lacions per a l'aprofitament de les energies renovables per l'emergència climàtica i la necessitat de la urgent reactivació econòmica,

– la Llei 24/2013, de 26 de desembre, del sector elèctric,

– el Reial decret 1955/2000, d'1 de desembre, pel qual es regulen les activitats de transport, distribució, comercialització, subministrament i procediments d'autorització d'instal·lacions d'energia elèctrica,

– la Llei 21/2013, de 9 de desembre, d'avaluació ambiental i el Decret 162/1990, de 15 d'octubre, pel qual s'aprova el Reglament per a l'execució de la Llei 2/1989, de 3 de març, d'impacte ambiental,

– la Llei 3/2014, d'11 de juliol, de vies pecuàries de la Comunitat Valenciana,

– la Llei 43/2003, de 21 de novembre, de muntanyes,

– la Llei 14/2003, de 10 d'abril, de patrimoni de la Generalitat, respecte a la utilització i aprofitament dels béns de domini públic,

– i la Llei 39/2015, d'1 d'octubre, del procediment administratiu comú de les administracions públiques,

se sotmeten a informació pública les sol·licituds d'autorització d'implantació en sòl no urbanitzable, d'autorització administrativa prèvia, d'autorització administrativa de construcció, d'ocupació de vies pecuàries i declaració d'utilitat pública, en concret, de la instal·lació elèctrica que s'indica:

Peticionari: FERES ENERGY, SL, NIF B99543084, i amb domicili social en carrer San Adrián de Sasabe, 12 local CP 50002 Saragossa

Tipus de central elèctrica: central fotovoltaica denominada «BOCH I», amb potència a instal·lar 8 MW, incloses les seues infraestructures d'evacuació.

Emplaçament grups generadors: polígon 17, parcel·les 37, 38 i 48, CP 03339 del terme municipal de Crevillent (Alicante).

Emplaçament infraestructura d'evacuació: polígon 17, parcel·les 38, 9007, 63, 9005, 9012, 61; polígon 12 parcel·les 153, 9012 i 144 del terme municipal de Crevillent (Alicante).

Òrgan competent per a autoritzar la instal·lació: Servei Territorial d'Indústria, Energia i Mines d'Alicant de la Conselleria d'Economia Sostenible, Sectors Productius, Comerç i Treball.

Documents sotmesos a informació pública:

– Projecte. Denominació: «projecte planta solar fotovoltaica «BOCH I» amb capacitat de producció de 10,23022 MWp connectada a xarxa d'alta tensió».

– Annex. Estudi de gestió de residus.

– Estudi d'impacte ambiental.

– Estudi d'integració paisatgística.

– Memòria justificativa del compliment dels criteris del Decret llei 14/2020.

– Pla de desmantellament i restitució del terreny i entorn afectat.

– Documentació per a l'ocupació de vies pecuàries.

– Separates dirigides a:

· Comunitat General de Regants Riegos de Levante I.S.

· I-DE REDES ELÉCTRICAS INTELIGENTES, SAU.

· Cooperativa San Francisco de Asís

· Administrador d'Infraestructures Ferroviàries

· Fundació Cultural Miguel Hernández

· [Conselleria de Política Territorial, Obres Públiques i Mobilitat.](#)

Direcció General de Política Territorial i Paisatge

Conselleria de Economía Sostenible, Sectores Productivos, Comercio y Trabajo

Información pública de las solicitudes de autorización de implantación en suelo no urbanizable, autorización administrativa previa, autorización administrativa de construcción, ocupación de vías pecuarias y la declaración de utilidad pública, en concreto, correspondientes a una central fotovoltaica a ubicar en el término municipal de Crevillent. Expediente ATALFE/2020/31. [2021/11113]

A los efectos previstos en:

– el Decreto ley 14/2020, de 7 de agosto, del Consell, de medidas para acelerar la implantación de instalaciones para el aprovechamiento de las energías renovables por la emergencia climática y la necesidad de la urgente reactivación económica,

– la Ley 24/2013, de 26 de diciembre, del sector eléctrico,

– el Real decreto 1955/2000, de 1 de diciembre, por el que se regulan las actividades de transporte, distribución, comercialización, suministro y procedimientos de autorización de instalaciones de energía eléctrica,

– la Ley 21/2013, de 9 de diciembre, de evaluación ambiental y en el Decreto 162/1990, de 15 de octubre, por el que se aprueba el reglamento para la ejecución de la Ley 2/1989, de 3 de marzo, de impacto ambiental,

– la Ley 3/2014, de 11 de julio, de vías pecuarias de la Comunitat Valenciana,

– la Ley 43/2003, de 21 de noviembre, de montes,

– la Ley 14/2003, de 10 de abril, de patrimonio de la Generalitat, respecto a la utilización y aprovechamiento de los bienes de dominio público,

– y la Ley 39/2015, de 1 de octubre, del procedimiento administrativo común de las administraciones públicas, se someten a información pública las solicitudes de autorización de implantación en suelo no urbanizable, de autorización administrativa previa, de autorización administrativa de construcción, de ocupación de vías pecuarias y declaración de utilidad pública, en concreto, de la instalación eléctrica que se indica:

Peticionario: FERES ENERGY, SL, NIF B99543084 y con domicilio social en calle San Adrián de Sasabe, 12 local CP 50002 Zaragoza

Tipo de central eléctrica: central fotovoltaica denominada «BOCH I», con potencia a instalar 8 MW, incluidas sus infraestructuras de evacuación.

Emplazamiento grupos generadores: polígono 17 parcelas 37, 38 y 48, CP 03339 del término municipal de Crevillent (Alicante)

Emplazamiento infraestructura de evacuación: polígono 17 parcelas 38, 9007, 63, 9005, 9012, 61; polígono 12 parcelas 153, 9012 y 144 del término municipal de Crevillent (Alicante)

Órgano competente para autorizar la instalación: Servicio Territorial de Industria, Energía y Minas de Alicante de la Conselleria de Economía Sostenible, Sectores Productivos, Comercio y Trabajo.

Documentos sometidos a información pública:

– Proyecto. Denominación: «proyecto planta solar fotovoltaica «BOCH I» Con capacidad de producción de 10,23022 MWp conectada a red de alta tensión».

– Anexo. Estudio de gestión de residuos.

– Estudio de impacto ambiental.

– Estudio de integración paisajística.

– Memoria justificativa del cumplimiento de los criterios del Decreto ley 14/2020.

– Plan de desmantelamiento y restitución del terreno y entorno afectado.

– Documentación para la ocupación de vías pecuarias.

– Separatas dirigidas a:

· Comunidad General de Regantes Riegos de Levante I.S.

· I-DE Redes Eléctricas Inteligentes, SAU.

· Cooperativa San Francisco de Asís

· Administrador de Infraestructuras Ferroviarias

· Fundación Cultural Miguel Hernández

· [Conselleria de Política Territorial, Obras Públicas y Movilidad.](#)

Dirección General de Política Territorial y Paisaje



· Conselleria d'Agricultura, Desenvolupament Rural, Emergència Climàtica i Transició Ecològica

· Ajuntament de Crevillent

– Relació de béns i drets afectats.

– Memòria justificativa de la declaració d'utilitat pública.

Pressupost: 4.620.324,96 €

Característiques principals:

Instal·lació fotovoltaica: la central fotovoltaica denominada «BOCH I» de potència màxima total de mòduls fotovoltaics (pic) de 10,23 MWp i de potència nominal d'inversors de 8,8 MW (limitada a la capacitat d'accés concedida de 8 MW) està composta per un camp generador de 22.484 mòduls fotovoltaics de 455 Wp, muntats directament sobre el sòl en estructura fixa. Aquests mòduls fotovoltaics es connecten amb 2 inversors de 3.300 kW (limitats a 3 MW de potència nominal cadascun), 1 inversor de 2.200 kW (limitat a 2 MW de potència nominal) i 2 centres de transformació 0,6/20 kV, un d'ells equipat amb 1 transformador de 2.500 kVA i l'altre equipat amb 2 transformadors de 3.500 kVA. Això suposa una potència nominal d'inversors de 8,8 MW (limitada a la capacitat d'accés concedida de 8 MW). Al seu torn els inversors es connecten amb la part de baixa tensió dels transformadors per a elevar la tensió i cel·les de mitjana tensió fins a un centre de generació, protecció i mesura MT. D'aquest centre partirà la línia d'evacuació de 20 kV per a connectar amb la subestació Crevillent 20/132 kV.

Línia elèctrica subterrània 20 kV de simple circuit, de 310 m de longitud i conductor HEPRZ1 12/20 kV 3x1x240 mm² Al, que parteix del centre de generació, protecció i mesura, situat en la parcel·la 38 del polígon 17 del terme municipal de Crevillent, fins a les barres de 20 kV de la subestació «ST Crevillent» de tensions 20/132 kV situada en la parcel·la 144 del polígon 12 del terme municipal de Crevillent.

El punt de connexió de la central amb la xarxa de distribució es realitzarà en el nus Crevillent 20 kV de la xarxa de distribució subjacent de la xarxa de transport Rocamora 400 kV.

Finalitat: generació d'energia elèctrica mitjançant una instal·lació solar fotovoltaica, així com la seua evacuació a la xarxa de distribució d'energia elèctrica.

Les vies pecuàries sobre les quals se sol·licita la concessió demanial d'ocupació són les següents:

– Carrerada del Boch

La documentació serà exposada per a consulta pública en la següent adreça electrònica: <http://www.indi.gva.es/web/energia/inicio>, en castellà i <http://www.indi.gva.es/va/web/energia/inicio>, en valencià, en l'apartat «Informació pública», disponible l'endemà de la publicació.

Cosa que es fa pública per a coneixement general i perquè totes aquelles persones físiques o jurídiques que es consideren afectades en els seus drets puguen examinar la documentació que s'esmenta en l'adreça electrònica indicada o presencialment en el Servei Territorial d'Indústria, Energia i Mines d'Alacant, situat en carrer Churruca, 29, CP 03003 Alacant, així com dirigir al servei territorial esmentat les alegacions que es consideren oportunes en el termini de trenta (30) dies hàbils comptats a partir de l'endemà de la publicació d'aquest anunci, les quals es podran presentar via telemàtica a través de la seua electrònica de la Generalitat, accedint al següent enllaç https://www.gva.es/es/inicio/procedimientos?id_proc=15449&version=amp, o per qualsevol dels mitjans indicats en l'article 16 de la Llei 39/2015, d'1 d'octubre, del procediment administratiu comú de les administracions públiques.

La incompareixença en aquest tràmit no impedirà a les persones que tinguen la condició d'interessades, de conformitat amb l'article 4 de la Llei 39/2015, d'1 d'octubre, del procediment administratiu comú de les administracions públiques, la interposició dels recursos procedents contra la resolució definitiva del procediment.

Alacant, 5 d'octubre de 2021.— La cap del Servei Territorial d'Indústria, Energia i Mines d'Alacant: Rosa Maria Aragonès Pomares.

· Conselleria de Agricultura, Desarrollo Rural, Emergencia Climática y Transición Ecológica

· Ayuntamiento de Crevillent

– Relación de bienes y derechos afectados.

– Memoria justificativa de la declaración de utilidad pública.

Presupuesto: 4.620.324,96 €

Características principales:

Instalación fotovoltaica: la central fotovoltaica denominada «BOCH I» de potencia máxima total de módulos fotovoltaicos (pico) de 10,23 MWp y de potencia nominal de inversores de 8,8 MW (limitada a la capacidad de acceso concedida de 8 MW) está compuesta por un campo generador de 22.484 módulos fotovoltaicos de 455 Wp, montados directamente sobre el suelo en estructura fija. Estos módulos fotovoltaicos se conectan con 2 inversores de 3.300 kW (limitados a 3 MW de potencia nominal cada uno), 1 inversor de 2.200 kW (limitado a 2 MW de potencia nominal) y 2 centros de transformación 0,6/20 kV, uno de ellos equipado con 1 transformador de 2.500 kVA y el otro equipado con 2 transformadores de 3.500 kVA. Esto supone una potencia nominal de inversores de 8,8 MW (limitada a la capacidad de acceso concedida de 8 MW) A su vez los inversores se conectan con la parte de baja tensión de los transformadores para elevar la tensión y celdas de media tensión hasta un centro de generación, protección y medida MT. De dicho centro partirá la línea de evacuación de 20 kV para conectar con la subestación Crevillente 20/132 kV.

Línea eléctrica subterránea 20 kV de simple circuito, de 310 m de longitud y conductor HEPRZ1 12/20 kV 3x1x240 mm² Al, que parte del centro de generación, protección y medida, situado en la parcela 38 del polígono 17 del término municipal de Crevillent, hasta las barras de 20 kV de la subestación «ST Crevillente» de tensiones 20/132 kV situada en la parcela 144 del polígono 12 del término municipal de Crevillent.

El punto de conexión de la central con la red de distribución se realizará en el nudo Crevillente 20 kV de la red de distribución, subyacente de la red de transporte Rocamora 400 kV.

Finalidad: Generación de energía eléctrica mediante una instalación solar fotovoltaica, así como su evacuación a la red de distribución de energía eléctrica.

Las vías pecuarias sobre las que se solicita la concesión demanial de ocupación son las siguientes:

– Cordel del Boch

La documentación será expuesta para consulta pública en la siguiente dirección electrónica: <http://www.indi.gva.es/web/energia/inicio>, en castellano y <http://www.indi.gva.es/va/web/energia/inicio>, en valenciano, en el apartado «Información pública», disponibles al día siguiente de la publicación.

Lo que se hace público para conocimiento general y para que todas aquellas personas físicas o jurídicas que se consideren afectadas en sus derechos puedan examinar la documentación relacionada en la dirección electrónica indicada o presencialmente en el Servicio Territorial de Industria, Energía y Minas de Alicante, sito en C/Churruca, 29 C.P. 03003 Alicante, así como dirigir al citado servicio territorial las alegaciones que se consideren oportunas en el plazo de treinta (30) días hábiles contados a partir del siguiente al de la publicación de este anuncio, las cuales se podrán presentar via telemática a través de la sede electrónica de la Generalitat, accediendo al siguiente enlace https://www.gva.es/es/inicio/procedimientos?id_proc=15449&version=amp, o por cualquiera de los medios indicados en el artículo 16 de la Ley 39/2015, de 1 de octubre, del procedimiento administrativo común de las administraciones públicas.

La incomparecencia en este trámite no impedirá a las personas que tengan la condición de interesadas, de conformidad con el artículo 4 de la Ley 39/2015, de 1 de octubre, del procedimiento administrativo común de las administraciones públicas, la interposición de los recursos procedentes contra la resolución definitiva del procedimiento.

Alicante, 5 de octubre de 2021.— La jefa del Servicio Territorial de Industria, Energía y Minas de Alicante: Rosa María Aragonés Pomares.

ANNEX

Relació concreta i individualitzada de béns i drets afectats

	REF. CADASTRAL	POLÍGON	PARCEL·LA	TITULAR	SUP. PARCEL·LA (m ²)	TERME MUNICIPAL	NATURALESA DE LA FINCA	OCUPACIÓ PERMANENT (m ²)	LONGITUD CANALITZACIÓ SUBTERRÀNIA (m)	SERVITUD SUBTERRÀNIA (m ²)	OCUPACIÓ TEMPORAL (m ²)
P1	03059A0170003700001W	17	37	POMARES SOTO PILAR	9062	CREVILLENT	Cítrics regadiu	7167			
P2	03059A0170003800001A	17	38	POMARES SOTO PILAR	40719	CREVILLENT	Ametler regadiu	23373	216,27	216,27	
P2	03059A0170003800001A	17	38	SOTO POMARES JOSÉ ANTONIO	40719	CREVILLENT	Ametler regadiu	23373	216,27	216,27	
P2	03059A0170003800001A	17	38	SOTO POMARES FRANCISCO	40719	CREVILLENT	Ametler regadiu	23373	216,27	216,27	
P3	03059A0170004800001T	17	48	POMARES SOTO PILAR	118755	CREVILLENT	Cítrics regadiu	97213	5,01	5,01	
P3	03059A0170004800001T	17	48	SOTO POMARES JOSÉ ANTONIO	118755	CREVILLENT	Cítrics regadiu	97213	5,01	5,01	
P3	03059A0170004800001T	17	48	SOTO POMARES FRANCISCO	118755	CREVILLENT	Cítrics regadiu	97213	5,01	5,01	
1	03059A0170900700001L	17	9007	AJUNTAMENT DE CREVILLENT	1187	CREVILLENT	Camí públic municipal		3,23	3,23	12,92
2	03059A0170006300001J	17	63	CTAT. REGANTS BRAZAL ALCUDIA-ALGODA	290	CREVILLENT	Improductiu		3,99	3,99	7,55
3	03059A0170900500001Q	17	9005	AJUNTAMENT DE CREVILLENT	1675	CREVILLENT	Camí públic municipal		6,03	6,03	4,1017
4	03059A0170901200001F	17	9012	CONSELLERIA D'HISENDA I MODEL ECONÒMIC DIRECCIÓ GENERAL DEL SECTOR PÚBLIC I PATRIMONI SUBDIRECCIÓ GENERAL DE PATRIMONI	3993	CREVILLENT	Camí públic municipal				46,3939
5	03059A0170006100001X	17	61	CTAT. GRAL. DE REGANTS RIEGOS DE LEVANTE ESQUERRA SEGURA	1931	CREVILLENT	Improductiu		4,85	4,41	
6	03059A0120015300001Z	12	153	CTAT. REGANTS BRAZAL ALCUDIA-ALGODA	224	CREVILLENT	Improductiu		18,11	20,52	5,7907
7	03059A0120901200001I	12	9012	CONSELLERIA D'HISENDA I MODEL ECONÒMIC DIRECCIÓ GENERAL DEL SECTOR PÚBLIC I PATRIMONI SUBDIRECCIÓ GENERAL DE PATRIMONI	3109	CREVILLENT	Camí públic municipal		43,23	38,769	225,65

* * * * *

ANEXO

Relación concreta e individualizada de bienes y derechos afectados

	REF.CATASTRAL	POLÍGONO	PARCELA	TITULAR	SUP. PARCELA (m ²)	TÉRMINO MUNICIPAL	NATURALEZA DE LA FINCA	OCUPACIÓN PERMANENTE (m ²)	LONGITUD CANALIZACIÓN SUBTERRÁNEA (m)	SERVIDUMBRE SUBTERRÁNEA (m ²)	OCUPACIÓN TEMPORAL (m ²)
P1	03059A0170003700001W	17	37	POMARES SOTO PILAR	9062	CREVILLENT	Agrios regadío	7167			
P2	03059A0170003800001A	17	38	POMARES SOTO PILAR	40719	CREVILLENT	Almendo regadío	23373	216,27	216,27	
P2	03059A0170003800001A	17	38	SOTO POMARES JOSE ANTONIO	40719	CREVILLENT	Almendo regadío	23373	216,27	216,27	
P2	03059A0170003800001A	17	38	SOTO POMARES FRANCISCO	40719	CREVILLENT	Almendo regadío	23373	216,27	216,27	
P3	03059A0170004800001T	17	48	POMARES SOTO PILAR	118755	CREVILLENT	Agrios regadío	97213	5,01	5,01	
P3	03059A0170004800001T	17	48	SOTO POMARES JOSE ANTONIO	118755	CREVILLENT	Agrios regadío	97213	5,01	5,01	
P3	03059A0170004800001T	17	48	SOTO POMARES FRANCISCO	118755	CREVILLENT	Agrios regadío	97213	5,01	5,01	
1	03059A0170900700001L	17	9007	AYUNTAMIENTO DE CREVILLENT	1187	CREVILLENT	Camino público municipal		3,23	3,23	12,92
2	03059A0170006300001J	17	63	CDAD REGANTES BRAZAL ALCUDIA-ALGODA	290	CREVILLENT	Improductivo		3,99	3,99	7,55
3	03059A0170900500001Q	17	9005	AYUNTAMIENTO DE CREVILLENT	1675	CREVILLENT	Camino público municipal		6,03	6,03	4,1017
4	03059A0170901200001F	17	9012	CONSELLERIA DE HACIENDA Y MODELO ECONOMICO DIRECCIÓN GENERAL DEL SECTOR PÚBLICO Y PATRIMONIO SUBDIRECCIÓN GENERAL DE PATRIMONIO	3993	CREVILLENT	Camino público municipal				46,3939
5	03059A0170006100001X	17	61	CDAD GRAL DE REGANTES RIEGOS DE LEVANTE IZQUIERDA SEGURA	1931	CREVILLENT	Improductivo		4,85	4,41	
6	03059A0120015300001Z	12	153	CDAD REGANTES BRAZAL ALCUDIA-ALGODA	224	CREVILLENT	Improductivo		18,11	20,52	5,7907
7	03059A0120901200001I	12	9012	CONSELLERIA DE HACIENDA Y MODELO ECONOMICO DIRECCIÓN GENERAL DEL SECTOR PÚBLICO Y PATRIMONIO SUBDIRECCIÓN GENERAL DE PATRIMONIO	3109	CREVILLENT	Camino público municipal		43,23	38,769	225,65